

C.I.P.S.

MODELE MATHEMATIQUE DE LA
POLLUTION EN MER DU NORD.

TECHNICAL REPORT

1973/04 CHIM.05

This paper not to be cited without prior reference to the author.

MESURE DE LA TEMPERATURE ET DE L'OXYGENE DISSOUS

(Croisière en Mer du Nord - Juin 1973)

M. Ungaro - Lab. de Chimie Analytique - U.Lg.

Semaine du 4.06 au 8.06.1973.

POINT	DATE	HEUPE	Profondeur en m.	Température en °C	mg O ₂ /l	mg O ₂ NTP/l	% saturation
MO6	04.06.73	13.30	0	13,5	7,86	5,5	93,4
MO6	04.06.73	"	7,5	-	8,99	6,29	106,4
MO6	04.06.73	"	15	13,1	8,72	6,1	102,9
MO6	05.06.73	10.15	0	13,6	8,02	5,61	95,4
MO6	05.06.73	"	06		7,91	5,54	95,5
MO6	05.06.73	"	12	13,4	7,85	5,49	93,0
MO6	07.06.73	10.00	0	13,4	8,19	5,74	97,3
MO6	07.06.73	"	06		8,24	5,77	97,7
MO6	07.06.73	"	12	13,2	8,02	5,61	96,2
MO6	08.06.73	"	0	13,4	7,98	5,58	96
MO6	08.06.73	"	06	13,4	7,88	5,51	93,4
MO6	08.06.73	"	12	13,4	7,88	5,52	93,6

Semaine du 12.06 au 14.06.1973.

POINT	DATE	HEURE	Profondeur en m.	Température en °C	mg O ₂ /l	mg O ₂ NTP/l	% saturation
M14	12.06.73	16.40	00	12,52	9,06	6,34	106,2
M14	12.06.73	16.40	18	12,48	8,56	5,99	100,2
M14	12.06.73	16.40	36	12,43	8,50	6,94	99,2
M14	13.06.73	10.00	00	12,47	8,62	6,04	100,9
M14	13.06.73	10.00	16	12,43	8,62	6,04	100,8
M14	13.06.73	10.00	32	12,40	8,61	6,03	100,6
M14	13.06.73	14.30	00	12,62	8,47	5,92	99,2
M14	13.06.73	14.30	16	12,55	8,61	6,03	100,8
M14	13.06.73	14.30	32	12,51	8,45	5,90	98,5
M14	14.06.73	11.00	00	12,57	8,57	6,00	100,03
M14	14.06.73	11.00	17	12,49	8,56	5,99	100
M14	14.06.73	11.00	35	12,50	8,53	5,97	

Semaine du 18.06 au 22.06.1973.

POINT	DATE	HEURE	Profondeur en m.	Température en °C	mg O ₂ /l	mg O ₂ NTP/l	% saturation
M14	18.06.73	14.30	00	13,39	8,48	5,92	100,3
M14	18.06.73	14.30	19	13,19	8,46	5,91	99,9
M14	18.06.73	14.30	38	13,12	8,58	6,02	101,6
M14	19.06.73	14.00	00	13,37	8,37	5,86	99,3
M14	19.06.73	14.00	19	13,28	8,29	5,80	98,1
M14	19.06.73	14.00	38	13,27	8,62	6,04	102,2
M14	20.06.73	14.00	00	13,37	8,42	5,89	99,8
M14	20.06.73	14.00	19	13,37	8,38	5,86	99,3
M14	20.06.73	14.00	38	13,337	8,82	6,17	104,5
M14	21.06.73	12.00	00	13,42	10,26	7,20	122
M14	21.06.73	12.00	19	13,43	8,30	5,80	98,3
M14	21.06.73	12.00	38	13,41	8,48	5,94	100,7
M14	22.06.73	8.30	00	13,53	8,56	5,99	101,7
M14	22.06.73	8.30	19	13,52	8,33	5,83	99
M14	22.06.73	8.30	38	13,49	8,46	5,92	100,5

Semaine du 26.06 au 28.06.1973.

POINT	DATE	HEURE	Profondeur en m.	Température en °C	mg O ₂ /l	mg O ₂ ^{NTP} /l	% saturation
M16	26.06.73	16.00	00	17,50	11,62	8,14	146
M16	26.06.73	16.00	10	14,71	9,81	6,86	118
M16	26.06.73	16.00	20	14,65	-	-	-
M16	27.06.73	10.30	00	16,05	-	-	-
M16	27.06.73	10.30	10	14,93	9,7	6,78	117
M16	27.06.73	10.30	20	14,85	9,81	6,86	119
M16	28.06.73	10.00	00	15,67	11,12	7,79	135
M16	28.06.73	10.00	10	15,23	10,01	7,00	121
M16	28.06.73	10.00	20	15,15	9,86	6,90	134